



ISIS P1 PM-M

LED-5L05E500Z11/PM1M/a5 NL 3K#

WWW.OSMONT.CZ

ISIS P1 PM-M

Kód produktu: ISI72434

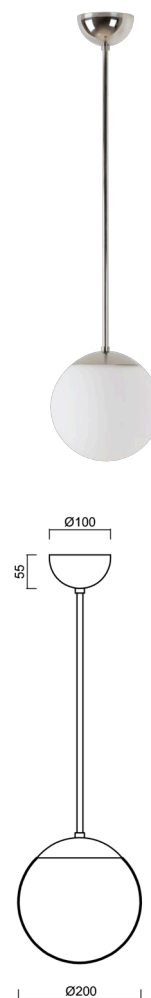
Typ: LED-5L05E500Z11/PM1M/a5 NL 3K#

Krátký popis svítidla: Nerez leštěné závěsné LED svítidlo ON/OFF a matované PMMA stínidlo.



Technické

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Typy svítidel | Klasické on/off |
| Typ montáže | závěsné - tyč |
| Materiál základny | nerez ocel |
| Materiál stínidla | opálový polymethylmetakrylát |
| Barva základny | nerez leštěná |
| Barva stínidla | bílá |
| Držení stínidla | ocelový držák |
| Umístění montáže | strop |
| Šířka | 200 mm |
| Délka | 200 mm |
| Výška | 200 mm |
| Průměr | Ø 200 mm |
| Délka závěsu | 1000 mm |
| Montážní otvor | none |
| Kabelový vstup | není |
| Energetická třída | D |
| Rázová pevnost | IK06 |
| Provozní teplota | od -20°C do +30°C |

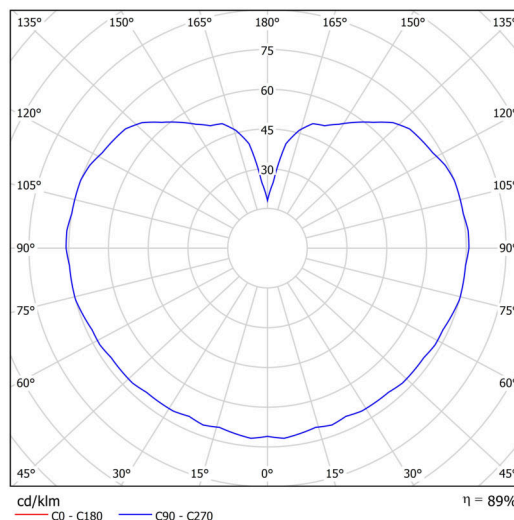


Elektrické

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Příkon | 8 W |
| Stupeň krytí | IP40 |
| Objímka | LED modul |
| Svorkovnice | není |
| Počet svítidel na jistič B10A | 50 ks |
| Počet svítidel na jistič B16A | 78 ks |
| Počet svítidel na jistič C10A | 84 ks |
| Počet svítidel na jistič C16A | 130 ks |

Světelné

| | |
|---|--------------|
| Světelný tok svítidla | 1080 lm |
| Světelný tok zdroje | 1230 lm |
| Měrný výkon | 135 lm/W |
| Teplota | 3000 K |
| Životnost LED L80/B10 | 100000 hod |
| CRI | Ra80 |
| MacAdam | 3 |
| Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard) | Risk group 0 |



Eulum data pro výpočtové programy jsou k dispozici na www.osmont.cz.

TECHNICKÝ LIST



Logistické

| | |
|----------------|---------------------|
| EAN | 8591728047160 |
| Hmotnost NTTO | 1.4 Kg |
| Hmotnost BTTO | 2 Kg |
| Počet kartonů | 2 ks |
| Objem balení | 0.02 m ³ |
| Balení 1 šířka | 0.21 m |
| Balení 1 délka | 0.21 m |
| Balení 1 výška | 0.205 m |
| Záruka* | 60 měsíců |

*U akumulátorů je poskytována záruka v délce 12 měsíců od data prodeje.

Doplňkový sortiment:

Stínidlo

| Kód produktu | Název | Barva | Popis | Obrázek | Rozkres |
|--------------|-------|-------|-------|--|---------|
| 20623 | PM1-M | bílá | |  | |